

# DAFTAR NILAI SEMENTARA

Nama : VINESIA PRAHESTI ADIYANINGTYAS  
NIM : 1220312

Tempat/Tgl. Lahir : GROBOGAN, 15 APRIL 2002  
Program Studi : S1 - TEKNIK INFORMATIKA  
Program Pendidikan : Sarjana (S1)

| Kode   | Mata Kuliah                                      | SKS | Nilai | Kode   | Mata Kuliah                               | SKS | Nilai |
|--------|--|-----|-------|--------|---|-----|-------|
| IF1101 | Fisika 1   | 2   | B     | IF1102 | Pengantar Teknik Informatika              | 2   | A     |
| KD1101 | Algoritma  | 3   | B     | KD1102 | Kalkulus                                  | 3   | B     |
| KD1103 | Paket Aplikasi                                   | 2   | B     | KD1104 | Pemrograman 1                             | 3   | B     |
| KU1101 | Bahasa Inggris 1                                 | 2   | C     | KU1102 | Manajemen dan Perilaku Organisasi         | 2   | B     |
| IF1203 | Arsitektur Komputer                              | 3   | B     | IF1204 | Fisika 2                                  | 2   | B     |
| KD1205 | Matriks dan Ruang Vektor                         | 2   | A     | KD1206 | Pemrograman 2                             | 3   | B     |
| KD1207 | Sistem Informasi Manajemen                       | 3   | A     | KD1208 | Struktur Data                             | 3   | C     |
| KU1203 | Bahasa Inggris 2                                 | 2   | B     | KU1204 | Pendidikan Pancasila                      | 2   | B     |
| IF1300 | Mini Project 1                                   | 2   | B     | KD1309 | Komunikasi Data dan Jaringan              | 2   | A     |
| KD1310 | Matematika Diskrit                               | 3   | B     | KD1311 | Pemrograman 3                             | 3   | A     |
| KD1312 | Rekayasa Perangkat Lunak                         | 3   | B     | KD1313 | Sistem Operasi                            | 3   | A     |
| KU1305 | Kewirausahaan 1                                  | 2   | A     | KU1306 | Manajemen Komunikasi                      | 2   | A     |
| KU1307 | Statistik  | 2   | C     | IF1400 | Mini Project 2                            | 2   | B     |
| IF1405 | Kalkulus Lanjut                                  | 2   | B     | IF1406 | Microcontroller dan IOT                   | 3   | A     |
| KD1414 | Analisis dan Perancangan Perangkat Lunak         | 3   | C     | KD1415 | Model dan Simulasi                        | 2   | B     |
| KD1416 | Pemrograman 4                                    | 3   | B     | KD1417 | Perancangan Basis Data                    | 3   | B     |
| KU1408 | Kewirausahaan 2                                  | 2   | A     | IF1507 | Kecerdasan Buatan                         | 2   |       |
| IF1508 | Teori Bahasa dan Otomata                         | 2   |       | KD1518 | Interaksi Manusia dan Komputer            | 2   |       |
| KD1519 | Pemrograman 5                                    | 3   |       | KD1520 | Sistem Basis Data                         | 3   |       |
| KU1509 | Bahasa Indonesia                                 | 2   |       | KU1510 | Pendidikan Agama dan Etika                | 2   |       |
| IF1600 | Kerja Praktek                                    | 3   |       | KD1621 | Pemrograman 6                             | 3   |       |
| KD1622 | Pengujian Perangkat Lunak                        | 2   |       | KD1623 | Riset Operasi                             | 2   |       |
| KD1624 | Sistem Pengamanan Komputer                       | 2   |       | KU1611 | Pendidikan Kewarganegaraan                | 2   |       |
| P-1    | Pilihan-1  | 3   |       | P-2    | Pilihan-2                                 | 3   |       |
| IF1709 | Analisis Numerik                                 | 2   |       | IF1710 | Pengolahan Citra                          | 3   |       |
| IF1711 | Sistem Terdistribusi dan Komputasi Paralel       | 3   |       | KD1725 | Kapita Selekta                            | 2   |       |
| KD1726 | Manajemen Proyek Teknologi Informasi             | 2   |       | KU1712 | Metodologi Penelitian                     | 2   |       |
| P-3    | Pilihan-3  | 3   |       | IF1800 | Skripsi                                   | 6   |       |
| KU1813 | HAKI & Etika Profesi                             | 2   |       | P-4    | Pilihan-4                                 | 3   |       |
| SI1507 | Data Mining(*)                                   | 3   |       | SI1508 | Perencanaan Strategis Teknologi Informasi | 3   |       |
| SI1709 | Big Data Analysis (*)                            | 3   |       | SI1710 | Audit Sistem Informasi (*)                | 3   |       |
| SI1811 | Sistem Pendukung Keputusan & Intelijensia Bisnis | 3   |       | IF1001 | Multimedia                                | 3   |       |
| IF1002 | Cloud Computing                                  | 3   |       | IF1003 | Sistem Robotika                           | 3   |       |
| IF1004 | Big Data Framework                               | 3   |       | IF1005 | Google Programming                        | 3   |       |
| SI1001 | Machine Learning                                 | 3   |       | SI1002 | Deep Learning                             | 3   |       |
| SI1003 | Information Retrieval                            | 3   |       | SI1004 | Tata Kelola Teknologi Informasi           | 3   |       |
| SI1005 | Knowledge Management                             | 3   |       | SI1006 | Proses Bisnis                             | 3   |       |
| SI1007 | Bisnis Berbasis Elektronik                       | 3   |       | SI1405 | Sistem Informasi Akuntansi dan Keuangan   | 3   |       |

Jumlah Mata Kuliah : 33  
Jumlah Kredit Kumulatif : 81  
Index Prestasi Kumulatif : 3.17

Bardung,  
  
M. Ismu Rahayu, M.T.

Ka. Prodi TEKNIK INFORMATIKA